

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

INFORME N° 244-2023-UII-DITT-VPI/UNAM

Para : Mg. FABRIZIO DEL CARPIO DELGADO
Director Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica

De : Ing. Yenny Olivia Reaño Bayona
Especialista Administrativo

Asunto : APROBACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO DE LA SEMANA DE PONENCIAS EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLOGÍA E INVESTIGACIÓN APLICADA, CON FINANCIAMIENTO DE LA UNAM

Referencia : DIRECTIVA DE PARTICIPACIÓN DE PONENCIAS DE LA UNVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Fecha : Moquegua, 22 de junio de 2023.

Tengo el agrado de dirigirme a Usted, para saludarlo cordialmente, y en atención a la referencia indicar que los eventos científicos son actividades importantes para el proceso de difusión de conocimiento, por ello la Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica promueve el intercambio de experiencias para hacer posible la circulación, apropiación y uso del conocimiento científico, tecnológico e innovador por medio de la participación en ponencias en eventos nacional e internacionales.

Con la finalidad de orientar la participación de la comunidad universitaria en el intercambio de experiencias y conocimiento científico, tecnológico e innovador se realizará la SEMANA DE PONENCIAS EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLOGÍA E INVESTIGACIÓN APLICADA, CON FINANCIAMIENTO DE LA UNAM, una réplica de las ponencias nacional e internaciones en las que han participado los docentes, estudiantes y egresados, financiados por la Universidad Nacional de Moquegua. Para ello se adjunta lo siguiente:

- El Plan de trabajo de la SEMANA DE PONENCIAS EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLOGÍA E INVESTIGACIÓN APLICADA, CON FINANCIAMIENTO DE LA UNAM.
- Las Resolución de aprobación de dichas ponencias.

Indicar que en cumplimiento de la DIRECTIVA DE PARTICIPACIÓN DE PONENCIAS DE LA UNVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, aprobada con Resolución C.O. N° 230-2019-UNAM, ítem 5. DISPOSICIONES GENERALES en el punto 5,2 Resultados esperados, dice: d) Difusión de conocimiento adquiridos o intercambio con la comunidad universitaria y científica.

Es todo cuanto informa a usted, para su atención y determinación según mejor parecer.

Atentamente,



Yenny Olivia Reaño Bayona
ESPECIALISTA ADMINISTRATIVO
DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA



PLAN DE TRABAJO

**“PONENCIAS EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLOGÍA E
INVESTIGACIÓN APLICADA, CON FINANCIAMIENTO DE LA UNAM”**

DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

Moquegua - 2023

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

PLAN DE TRABAJO

1. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Por medio de la Ley N°30220, Ley Universitaria, en su artículo 48°, se menciona “La investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional”, esto acorde a los fines y funciones de la Universidad Nacional de Moquegua según se estipula en los artículos 5° y 6°, respectivamente, además de investigación según el artículo 52° del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua aprobado por Resolución de Comisión Organizadora N°0578-2021-UNAM.

Asimismo, ha planteado actividades operativas que corresponden a: Ejecución de proyectos de investigación, Promoción de la investigación, Fortalecimiento de capacidades en la ejecución y gestión de la investigación en la UNAM, Difusión de la investigación en la UNAM, y otras actividades investigativas que brinden herramientas de investigación para promover la investigación científica, tecnológica y humanística, en el marco del cumplimiento de sus funciones, orientándola preferentemente a intercambiar experiencias y conocimientos científico, tecnológico e innovador de la comunidad universitaria, mediante la ponencia.

En ese sentido, se ha planteado la réplica de las ponencias financiadas por la Universidad Nacional de Moquegua a través de la Directiva de participación de ponencias de la Universidad Nacional de Moquegua, aprobada por la Resolución C.O. N° 0230-2019-UNAM, otorgado a los docentes y estudiantes que tienen proyectos de investigación autofinanciado y con financiamiento de canon minero, sobre canon y regalías mineras, que solicitan los docentes y estudiantes de la comunidad universitaria de la UNAM.

2. OBJETIVOS

- Difusión de las ponencias nacionales e internacionales realizadas por los docentes y estudiantes de la UNAM.
- Promover el intercambio de experiencias y conocimientos científico, tecnológico e innovador de la comunidad universitaria, mediante la ponencia.
- Reconocer y utilizar técnicas de investigación científicas y tecnológicas aplicadas en las diferentes líneas de investigación.

3. ORGANIZADORES

Los organizadores de las actividades es la Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica

AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

- Dr. Roberto Hermógenes Castañeda Terrones
- Dr. José Luis Aguilar Cruzado.
- Dr. Victor Hilario Tarazona Miranda

COMISIÓN DE LAS ACTIVIDADES:

- Mgr. Fabrizio Del Carpio Delgado – Director de Innovación y Transferencia Tecnológica
- Lidia Mamani M. - Área de investigación UNAM
- Yenny Reaño Bayona- Área de Proyectos de Investigación
- Nideliz Llavilla Cordova- Área de Investigación UNAM
- Yoni Laqueticona T.- Área de Investigación UNAM
- Geovana Cutimbo

4. DEPENDENCIA

Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica -DITT

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

5. RESPONSABLES

Los organizadores de la Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica y sus comisiones detalladas a continuación:

5.1. Mgr. Fabrizio del Carpio Delgado (Director de la DITT)

- Coordinación del programa, presentación e inauguración de las Ponencias en investigación científica, tecnología e investigación aplicada, con financiamiento de LA UNAM.
- Coordinación con los participantes ponentes (docentes).

5.2. Lidia Mamani M.

- Documento de permisos para uso de espacios (auditorio – laboratorio-Asistencias),
- Memorando de invitación a los Ponentes.
- Trámite de apoyo a OTI
- Trámite de Imagen Institucional para la difusión y moderación del evento.

5.3. Nideliz Llavilla Cordova

- Apoyo en la elaboración del SIGA.
- Apoyo en el auditorio, con los accesorios de ponencia (punteros, micrófono, diapositivas)

5.4. Geovana Cutimbo y Luz Arhuata Peraza

- Coordinación con Imagen Institucional para la difusión de la actividad.
- Listas de asistencia
- Apoyo en el auditorio, con los accesorios de ponencia (punteros, micrófono, diapositivas)

5.5. Yoni Laquiticon

- Diseño y elaboración de certificados de ponentes y organizadores.

5.6. Yenny Reaño Bayona

- Coordinación con OTI para el servicio de internet y otras pruebas de sonido
- Coordinación con los participantes ponentes (estudiantes)
- Elaboración de requerimientos.

5.7. Ponentes:

- Los siguientes docentes que a continuación se detalla:
Dra. Bertha Silvana Vera Barrios
Dr. Ing. Christ Jesús Barriga Paria
Dr. Osmar Cuentas Toledo
Dr. Honorato Ccalli Paccó
Dr. Elías Escobedo Pacheco
Dr. Jhony Mayta Hanco
Dr. Nils Leander Huamán Castilla
Dr. Franz Zirena Vilca
Dr. Milko Raúl Rivera Campano
Dra. Nakaday Irazema Vargas Torres
Dr. Mario Aurelio Coyla Zela
Dr. José Luis Morales Rocha
Dra. Noelia Soledad Bedoya Perales
Dr. Mario Hibert Huaylla Limachi
Mg. Jorge Luis Tomas Flórez Salas
Mgr. Erik Edwin Allcca Alca
Mgr. Yesica Luz Vilcanqui Chura
- Los siguientes estudiantes que a continuación se detalla:
Bach. Luis Omar Mamani Apaza
MSc. Alejandro Marcelo Gonzales Vargas
Bach. Ronal Huarilloclla Ramos
Bach. Elvis Jack Colque Ayma
Srta. Anyela Pierina Vega Quispe

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

6. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DE LA SEMANA DE PONENCIAS EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y APLICADA CON FINANCIAMIENTO DE LA UNAM:

- **Lugar** : Aula Magna de la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas – UNAM
- **Fecha** : Del 04 al 08 de setiembre.
- **Hora** : 09:30 am a 01:00 pm

CRONOGRAMA DE LAS PONENCIAS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:15 A.M.	PRESENTACIÓN				
09:30 AM – 10:00 AM	Dra. Bertha Silvana Vera Barrios Ponencia “Obtención y caracterización de un compuesto borosilicatado con actividad antimicrobiana hacia el estudio de la concentración mínima inhibitoria “CMI” con la E.COLI, a realizarse en la ciudad de Santa Marta – Colombia en el “XI CONGRESO INTERNACIONAL DE MATERIALES 2022”.	MSc. Alejandro Marcelo Gonzales Vargas Ponente en el “XIX CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIENCIAS DEL MAR”, a realizarse en la ciudad de PANAMA.	Dr. Honorato Ccalli Pacco Ponente en la “Conferencia Internacional sobre Industria 4.0 y Fabricación inteligente” – ISM 2021, en HAGENBERT CAMPUS –LINZ-VIENA –AUSTRIA	Ing. Honorio Apaza Alanoca PONENTE en el “ARTIFICIAL INTELLIGENCE LATIN AMERICAN SUMMIT”; en la ciudad de Boston, Estado de Massachusetts, de los Estados Unidos.	Dr. Honorato Ccalli Pacco Dr. Elías Escobedo Pacheco Mgr. Erik Edwin Allcca Alca Mgr. Yesica Luz Vilcanqui Chura Dr. Jhony Mayta Hancco Participación en el IV Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial
10:00 AM – 10:30 AM	Dr. Ing. Christ Jesús Barriga Paria Ponente en el Primer Seminario Sudamericano de Geotecnia-ISSAG y XVII Congreso Colombiano de Geotecnia XVIICCG	Sr Ronal Huarilloclla Ramos Pasantía en la empresa SEVEPEZ, con NIT 1143830646-9, ubicada en Santiago de Cali, república de Colombia	Dr. Elías Escobedo Pacheco ponencias orales en el 13vo. International Agriculture Symposium “AGROSYM 2022”, visitas técnicas en la Universidad de Ljubljana en Eslovenia y en la Universidad de Zagreb en Croacia	MSc. Hugo Euler Tito Chura y al Investigador Asociado MSc. Aníbal Fernando Flores García Presentación oral del paper en representación de la Universidad Nacional de Moquegua, en el evento académico: 6th IEEE Latin American Conference on Computational Intelligence LA-CCI, a realizarse en la ciudad de Guayaquil – Ecuador	Dr. Jhony Mayta Hancco Pasantía en el Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación (CIAL) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en la ciudad de Madrid – España
10:30 AM – 11:00 AM	Dr. Osmar Cuentas Toledo Ponente al I Congreso Latinoamericano y V Congreso Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas (CMCH – 2019).	Sr. Elvis Jack Colque Ayma Pasantía en el Centro de Energía Nuclear y Agricultura de la Universidad de Sao Paulo – Piracicaba – Brasil, así como en el Laboratorio de Contaminantes en el Ambiente de la Universidad Federal	Dra. Noelia Soledad Bedoya Perales ponencias orales en el 13vo. International Agriculture Symposium “AGROSYM 2022”, visitas técnicas en la Universidad de Ljubljana en Eslovenia y en la Universidad de Zagreb en Croacia	Mg. Jorge Luis Tomas Flórez Salas Exposición en el evento del XXI Congreso Internacional de Mantenimiento y Gestión de Activos & Expomantener	CLAUSURA

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

		de Vicosá – Minas Gerais – Brasil			
11:00 AM – 11:30 AM	<p>Dr. Honorato Ccalli Pacco Dr. Elías Escobedo Pacheco Mgr. Erik Edwin Allcca Alca Mgr. Yesica Luz Vilcanqui Chura Dr. Jhony Mayta Hanco Pasantía estancia corta en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores</p>	<p>Dr. Milko Raúl Rivera Campano Ponente en el III Encuentro Internacional de Investigadores y Estudiantes de la REOLCEL C.O. N° 1118-2019-UNAM</p>	<p>Dra. Nakaday Irazema Vargas Torres, Dr. Mario Aurelio Coyla Zela y Dr. José Luis Morales Rocha Presentación y difusión de los resultados de la investigación, en la Universidad Privada Domingo Savio de la ciudad de Tarija y Santa Cruz (Bolivia),</p>	<p>Dr. Elías Escobedo Pacheco Pasantía con fines de investigación, docente ordinario - Coordinador del Proyecto de Investigación UCAM-UNAM. Evaluación de la calidad del agua, sedimentos y muestras biológicas en la cuenca hidrográfica de la Región Moquegua</p>	
BREAK					
12:00 PM – 12:30 PM	<p>Dr. Nils Leander Huamán Castilla Ponencia “Impacto del uso de solventes proticos y condiciones subtríticas para recuperar extractos poli fenólicos”, a realizarse en la ciudad de Concepción – Chillan – CHILE, en el “VIII Congreso Internacional Agroindustrial CIIA – Chile – 2022”.</p>	<p>Dr. Franz Zirena Vilca Pasantía Internacional al Laboratorio de Ecotoxicología del Centro de Energía Nuclear y Agricultura de la Universidad Sao Paulo-Brasil, asimismo, al Laboratorio de Contaminantes en el Ambiente de la Universidad Federal de Vicosá-Minas Gerais-Brasil</p>	<p>Dr. Elías Escobedo Pacheco Expositor en el IX Congreso Mundial de la Palta, con el tema Ácidos grasos y estabilidad oxidativa de aceite de palta, variedad Hass y Fuerte-Moquegua, Perú</p>	<p>Dr. Franz Zirena Vilca Ponente Congreso Científico North America Chemical Residues Worekshop</p>	
12:30 PM – 13:00 PM	<p>Bach. Luis Omar Mamani Apaza Ponente en el VIII Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial CIIA-Chile-2022, ubicada en la ciudad de Concepción – Chillan</p>	<p>Srta. Anyela Pierina Vega Quispe Pasantía en el Centro de Energía Nuclear y Agricultura de la Universidad de Sao Paulo – Piracicaba – Brasil, así como en el Laboratorio de Contaminantes en el Ambiente de la Universidad Federal de Vicosá – Minas Gerais – Brasil</p>	<p>Dr. Mario Hibert Huaylla Limachi Ponente en el “SEMINARIO DE BIODIVERSIDAD Y MEDICINA: FARMACOS, FITOFARMACOS Y PLANTAS MEDICINALES”, que se realizará en la ciudad de Cauca, país de Colombia</p>	<p>Dr. Honorato Ccalli Pacco Ponente en el Congreso Internacional, denominado: International Conference on Industry 4.0 and Smart Manufacturing - ISM - 2019</p>	

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

REGISTRO DE PONENCIAS OTORGADAS, DEL AÑO 2019 AL 2022

N°	RESOLUCIÓN	ASUNTO
1	C.O. N° 941-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, del Dr. Ing. Christ Jesús Barriga Paria, Docente Ordinario de la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas, a la ciudad de Cartagena de Indias en el País de Colombia, a efecto que participe como Ponente en el Primer Seminario Sudamericano de Geotecnia- ISSAG y XVII Congreso Colombiano de Geotecnia XVIIICCG, del 14 al 18 de noviembre de 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución del Titular de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano antes del viaje.
2	C.O. N° 853-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior del Bach. Luis Omar Mamani Apaza, en su condición de tesista del Proyecto de Investigación denominado: “Estudio del impacto del uso de tecnologías sustentables para la recuperación de compuestos bioactivos de la tuna roja, con potenciales aplicaciones en el tratamiento de enfermedades coronarias”, para que participe en calidad de ponente en el VIII Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial CIIA-Chile-2022, ubicada en la ciudad de Concepción – Chillan, en el país de Chile; viaje que se realizara del 22 al 30 de octubre del 2022.
3	C.O. N° 852-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior del Dr. Nils Leander Huamán Castilla, en su condición de Director del Proyecto de Investigación individual, titulado: “Mejora de la selectividad de polifenoles específicos presentes en extractos de hojas de olivo con potencial de inhibición de enzimas relacionadas con la diabetes tipo 2 y reducción de la respuesta glucémica postprandial: rol de la polaridad del solvente y método combinado de extracción -purificación”, desde el 22 al 30 de octubre del 2022, para la ponencia “Impacto del uso de solventes proticos y condiciones subcriticas para recuperar extractos poli fenólicos”, a realizarse en la ciudad de Concepción – Chillan – CHILE, en el “VIII Congreso Internacional Agroindustrial CIIA – Chile – 2022”.
4	C.O. N° 851-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior de la Dra. Bertha Silvana Vera Barrios, en su condición de Directora del Proyecto de Investigación individual, titulado: “Caracterización microestructural de un antibiótico boratado, obtenido de boro residual y su aplicación en el diseño de recubrimientos fotocatalítico urbanos antibacterianos”, desde el 26 al 30 de octubre del 2022, para la ponencia “Obtención y caracterización de un compuesto borosilicatado con actividad antimicrobiana hacia el estudio de la concentración mínima inhibitoria “CMI” con la E.COLI, a realizarse en la ciudad de Santa Marta – Colombia en el “XI CONGRESO INTERNACIONAL DE MATERIALES 2022”.
5	C.O. N° 836-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, del Sr Ronal Huarilloclla Ramos, en su condición de tesista del Proyecto de Investigación denominado: “Efecto de la adición de biofloc como complemento alimenticio en el crecimiento de alevinos de Oreochromis niloticus, Tilapia Gris”, para la realización de pasantía en la empresa SEVEPEZ, con NIT 1143830646-9, ubicada en Santiago de Cali, república de Colombia; viaje que se realiza del 09 al 15 de octubre del 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución del Titular de la Entidad.
6	C.O. N° 715-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, del MSc. Alejandro Marcelo Gonzales Vargas Director del Proyecto de Investigación Aplicada, titulado: “Cultivo vegetativo de tres poblaciones diferentes de Chondracanthus chamissoi del litoral peruano, para determinar los niveles de productividad en sistemas suspendidos con fines de escalamiento comercial en la región Moquegua”, aprobado mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 0262-2021-UNAM, para que participe en calidad de PONENTE EN EL “XIX CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIENCIAS DEL MAR”, a realizarse en la ciudad de PANAMA, el cual será concretado del 16 al 25 de setiembre de 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución del Titular de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano antes del viaje
7	C.O. N° 713-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, de la Dra. Nakaday Irazema Vargas Torres, Dr. Mario Aurelio Coyla Zela y Dr. José Luis Morales Rocha, integrantes del equipo del Proyecto de Investigación “Brechas digitales de accesibilidad y proceso de adaptabilidad en entornos virtuales durante la emergencia sanitaria por coronavirus (covid-19) en la universidad nacional de Moquegua del Perú y en la Universidad Privada Domingo Savio de Bolivia”, aprobado mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 428-2021-UNAM, para realizar la presentación y difusión de los resultados de la investigación, en la Universidad Privada Domingo Savio de la ciudad de Tarija y Santa Cruz (Bolivia), el cual será concretado desde el 25 al 30 de setiembre del 2022.

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

8	C.O. N° 586-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, del Dr. Elías Escobedo Pacheco, en su condición de Investigador Asociado y Responsable Financiero; así como de la Dra. Noelia Soledad Bedoya Perales, en su condición de Investigadora Principal del Proyecto de Investigación “Perfil de contaminación de alimentos y su distribución geográfica en la región Moquegua”, aprobado mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 002-2020-UNAM, desde el 30 de setiembre al 16 de octubre del 2022, con la finalidad de participar en ponencias orales en el 13vo. International Agriculture Symposium “AGROSYM 2022”, que se llevará a cabo en Bosnia y Herzegovina, desde el 06 al 09 de octubre de 2022 y visitas técnicas en la Universidad de Ljubljana en Eslovenia y en la Universidad de Zagreb en Croacia desde el 11 al 13 de octubre de 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano. La Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, deberá garantizar el normal desarrollo de las labores académicas, respecto a la carga académica del mencionado docente.
9	C.O. N° 562-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior del Sr. Elvis Jack Colque Ayma, en su condición de Tesista del proyecto de Investigación “Desarrollo y validación de método de análisis cromatográfico para la detección y cuantificación en el efluente de la ptar de omo Moquegua”, con la finalidad de poder realizar una Pasantía en el Centro de Energía Nuclear y Agricultura de la Universidad de Sao Paulo – Piracicaba – Brasil, así como en el Laboratorio de Contaminantes en el Ambiente de la Universidad Federal de Vicosá – Minas Gerais – Brasil, desde el 15 de agosto al 15 de setiembre del 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano.
10	C.O. N° 561-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior de la Srta. Anyela Pierina Vega Quispe, en su condición de Tesista del proyecto de Investigación “Evaluación de hidrocarburos aromáticos policíclicos (haps) en suelos impactados por quema de pastos naturales en el centro poblado de Somoa, distrito de Carumas”, con la finalidad de poder realizar una Pasantía en el Centro de Energía Nuclear y Agricultura de la Universidad de Sao Paulo – Piracicaba – Brasil, así como en el Laboratorio de Contaminantes en el Ambiente de la Universidad Federal de Vicosá – Minas Gerais – Brasil, desde el 15 de agosto al 15 de setiembre del 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano.
11	C.O. N° 560-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, del Dr. Franz Zirena Vilca, Director del Proyecto de Investigación con Problemática social de carácter regional multisectorial, denominado: “Presencia de residuos de antibióticos en el río Osmore, en agua potable de las ciudades de Ilo y Moquegua y su relación con la salud en la población”, aprobado mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 0310-2020-UNAM, a efecto que participe en la Pasantía Internacional al Laboratorio de Ecotoxicología del Centro de Energía Nuclear y Agricultura de la Universidad Sao Paulo-Brasil, asimismo, al Laboratorio de Contaminantes en el Ambiente de la Universidad Federal de Vicosá-Minas Gerais-Brasil, por el periodo comprendido del 15 de agosto al 15 de setiembre de 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano. La Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, deberá garantizar el normal desarrollo de las labores académicas, respecto a la carga académica del mencionado docente.
12	C.O. N° 338-2022-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior en comisión de servicios, del Dr. Jhony Mayta Hanco, Coordinador del proyecto especial: “Nuevas estrategias de mejora de la calidad aromática de piscos producidos en la región Moquegua”, para realizar una Pasantía en el Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación (CIAL) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en la ciudad de Madrid – España desde el 24 de mayo al 10 de junio del 2022; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano. La Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, deberá garantizar el normal desarrollo de las labores académicas, respecto a la carga académica del mencionado docente.
13	C.O. N° 1056-2021-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior de comisión de servicios, al Dr. Honorato Ccalli Pacco, para que participe en calidad de Ponente en la “Conferencia Internacional sobre Industria 4.0 y Fabricación inteligente” – ISM 2021, a realizarse en la fecha del 17 al 19 de noviembre del 2021 en, HAGENBERT CAMPUS –LINZ-VIENA –AUSTRIA, así como también la participación en la agenda de trabajo con la Empresa “New Growin System” NGS, para reforzar el Proyecto aprobado por revisores por pares (externo) “Introducción de nuevas tecnologías y tratamiento de aguas servidas para mejorar la competitividad del sector agrícola en la región de Moquegua, distrito de Ilo Perú”; en PULPÍ, ALMERÍA- ESPAÑA, a realizarse en la fecha del 22 de noviembre al 04 de diciembre del 2021; autorización que debe ser formalizada, mediante Resolución de la Entidad y, publicación en el Diario Oficial El Peruano. La Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, deberá garantizar el normal desarrollo de las labores académicas, respecto a la carga académica del docente.

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

14	C.O. N° 012-2020-UNAM	Autorizar, el viaje al exterior, desde el 21 al 23 de enero del 2020 al Ing. Honorio Apaza Alanoca, para que participe en calidad de PONENTE en el “ARTIFICIAL INTELLIGENCE LATIN AMERICAN SUMMIT”; en la ciudad de Boston, Estado de Massachusetts, de los Estados Unidos.
15	C.O. N° 1118-2019-UNAM	Autorizar viaje al exterior desde el 29 de noviembre hasta el 09 de diciembre del 2019, al Dr. Milko Raúl Rivera Campano, Docente Ordinario de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental
16	C.O. N° 1010-2019-UNAM	Artículo 1°.- AUTORIZAR, viaje al exterior, en comisión de servicios al Dr. Mario Hibert Huaylla Limachi; para que, participe como ponente en el “SEMINARIO DE BIODIVERSIDAD Y MEDICINA: FARMACOS, FITOFARMACOS Y PLANTAS MEDICINALES”, que se realizará en la ciudad de Cauca, país de Colombia, del 6 al 9 de noviembre del 2019.
17	C.O. N° 995-2019-UNAM	AUTORIZAR el viaje al exterior en comisión de servicios, al Director de Proyecto de Investigación MSc. Hugo Euler Tito Chura y al Investigador Asociado MSc. Aníbal Fernando Flores García, del Proyecto de Investigación denominado: “Desarrollo de Algoritmos de Minería de Datos Usando Series Temporales Hidrometeorológicas aplicadas a investigación de cambio climático”, para la presentación oral del paper en representación de la Universidad Nacional de Moquegua, en el evento académico: 6th IEEE Latin American Conference on Computational Intelligence LA-CCI, a realizarse en la ciudad de Guayaquil – Ecuador, durante los días del 11 al 15 de noviembre del 2019;
18	C.O. N° 988-2019-UNAM	Artículo 1°.- AUTORIZAR, el Viaje al Exterior, en comisión de servicios, al MSc. Osmar Cuentas Toledo, Docente Ordinario Asociado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas, para participar como Ponente al I Congreso Latinoamericano y V Congreso Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas (CMCH – 2019), a realizarse del 29 al 31 de octubre en el país de México.
19	C.O. N° 0102-2019-UNAM	Viaje al Exterior para Pasantía con fines de investigación, docente ordinario - Coordinador del Proyecto de Investigación UCAM-UNAM. Evaluación de la calidad del agua, sedimentos y muestras biológicas en la cuenca hidrográfica de la Región Moquegua, aprobado con Resolución C.O. N° 1125-2018-UNAM. Dr. Elías Escobedo Pacheco
20	C.O. N° 0172-2019-UNAM	Viaje al Exterior, para Exposición en el evento del XXI Congreso Internacional de Mantenimiento y Gestión de Activos & Expomantener, proyecto de investigación: Análisis comparativo de la Normatividad en seguridad salud ocupacional en minería desde el año 2000 hasta el año 2017 y su influencia normativa en la ocurrencia de accidente mortales en el gran y mediana minería del Perú durante el mismo periodo de tiempo. Mg. Jorge Luis Tomas Flórez Salas
21	C.O. N° 0362-2019-UNAM	Viaje al Exterior, para participar como expositor en el IX Congreso Mundial de la Palta, con el tema Ácidos grasos y estabilidad oxidativa de aceite de palta, variedad Hass y Fuerte-Moquegua, Perú. Dr. Elías Escobedo Pacheco
22	C.O. N° 0636-2019-UNAM	Ponente Congreso Científico North America Chemical Residues Worekshop. Dr. Franz Zirena Vilca
23	PRESIDENCIAL N° 0129-2019-UNAM	Participación en el IV Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial Dr. Honorato Ccalli Pacco, Dr. Elías Escobedo Pacheco, Mgr. Erik Edwin Allcca Alca, Mgr. Yesica Luz Vilcanqui Chura, Dr. Jhony Mayta Hancco.
24	C.O. N° 1037-2019-UNAM	Ponente en el Congreso Internacional, denominado: International Conference on Industry 4.0 and Smart Manufacturing - ISM - 2019. Dr. Honorato Ccalli Pacco

7. FINANCIAMIENTO

El financiamiento de la presente actividad será por la Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica, con cargo a la Meta 064. Recursos Determinados. Dicha actividad se encuentra programada en el Plan de Trabajo de la DITT (Difusión y promoción de la investigación, científica, tecnológica y humanística).

Luego de las ponencias se les dará a los Ponentes participantes:

1. Mochila
2. Tomatodo
3. Polo
4. Y otros suvenirs

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo.”

Con el objetivo de agradecer, motivar e incentivar la participación en dicha actividad, promoviendo la investigación científica, tecnológica y humanística, en el marco del cumplimiento de sus funciones, orientándola preferentemente a intercambiar experiencias y conocimientos científico, tecnológico e innovador de la comunidad universitaria, mediante la ponencia.

Presupuesto

Se realizará el requerimiento de lo siguiente, para la ejecución de LA SEMANA DE PONENCIAS EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y APLICADA CON FINANCIAMIENTO DE LA UNAM, que se realizará en el Aula Magna de la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas – UNAM, del 04 al 08 de setiembre de 2023, hora : 09:30 am a 01:00 pm, para lo cual a continuación se detalla los bienes y servicios a requerir; costos aproximados:

N°	BIEN O SERVICIO	CANT.	PRECIO UNIT.	SUB MONTO TOTAL
1	Refrigerios	500	15	S/ 7,500.00
2	Brindis de clausura	150	10	S/ 1,500.00
3	Movilidad y Pasajes de ponente Filial Ilo	6	20.00	S/ 200.00
4	Souvenirs (mochilas, tomatodo, polo)	100	300	S/ 30,000.00
5	Decoración (arreglos florales)	1	700	S/ 700.00
TOTAL, GASTOS A REALIZARSE				S/ 39,900.00

8. CERTIFICACIÓN

- Se otorgará previo al informe de cumplimiento de actividades un certificado firmado por la Comisión Organizadora de la UNAM en reconocimiento y felicitación de dicha actividad a los organizadores del curso y los ponentes.